

二、开标一览表

项目编号：YWGL-ZC-2023-0047

项目名称：西安市莲湖第三学校图书馆系统采购项目

投标报价（元）	大写： <u>人民币捌拾捌万柒仟柒佰捌拾元整</u> 小写： <u>887780.00 元</u>
交货时间	2023年8月30日前完成全部设备的安装调试并交付采购人使用。
质保期	项目整体验收合格后3年。
备注	无

投标人名称（公章）：江苏中维科教设备有限公司

法定代表人或被授权人(签字或盖章)：刘善根

日期：2023年6月27日

注：1.大写与小写不一致时以大写为准；

2.表内报价内容以元为单位，精确到小数点后两位。

分项报价表

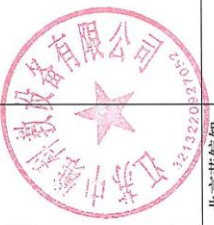
序号	产品名称	品牌	规格型号	生产厂家	数量	单位	单价(元)	总价(元)	备注
1	阅读桌	中维	1.桌面:为25mm厚NFC板。PVC同色封边 2.脚:采用5X5钢架,满焊焊接,经高温粉体烤漆。尺寸:1800WX1200DX750Hcm (根据实际场地定制)	ZW4540 江苏中维科教设备有限公司	16	张	1200.00	19200.00	无
2	阅览桌	中维	1.桌面为中密度板、正反面三聚氰胺浸染饰面、侧边油漆封边 2.桌腿铁喷塑,直径 800X750H (根据实际场地定制)	ZW6137 江苏中维科教设备有限公司	4	张	300.00	1200.00	无
3	阅读(宽)椅	中维	采用 PP+GF 改性配方,一体注型成型椅靠柔软。2.四脚喷涂钢架,34 X 1.6mm 椭圆形管,管壁厚 1.8mm,卡扣式安装。480W X480D X440/770H (根据实际场地定制)	ZW5210 江苏中维科教设备有限公司	108	把	265.00	28620.00	无
4	双面柜	中维	1.实木木板,厚度 16mm,基材采用橡木实木板。油漆采用环保型油漆,边缘倒圆角处理,产品用降放量和含水率指标均符合要求。2.柜子底部带 5 个 60H 工业刹车轮子,方便移动 3.双面放书。1200WX500DX1200H,每册书按照 1.5cm,一组书架 120/1.5X6=480 册,42X480=20160 册	ZW6615 江苏中维科教设备有限公司 32·32205252	12	组	1450.00	17400.00	无
5	双面书	中维	1.钢结构部分:优质冷轧钢板。钢板厚	ZW6341 江苏中维科教设备有限公司	60	节	650.00	39000.00	无

	架	度：底座框架 2.0mm，立柱 1.2mm，挂板：0.8mm，搁板（底部压筋）1.2mm。钢板及钢管经酸洗磷化处理，表面静电喷涂。2.侧面护板和上下边条部分：侧面护板外面带亚克力标签框。	教设备有限公司				
6	双面柜	1.材质：橡木实木板，厚度 16mm，两侧杂志架功能。（上不一样宽）。尺寸 1600WX1730DX71300Hmm.根据实际场地定制)	ZW1987	江苏中维科教设备有限公司	4	组	2200.00 8800.00 无
7	书柜	1.材质：16mm 橡木实木板，内弧长 940mm 外弧长 1260mm 油漆采用环保型油漆，边缘倒圆角处理，产品甲醛释放量和含水率指标均符合要求。2.橡木实木板，厚度 3mm。书柜 1200WX300DX1182Hmm。配套软包：软包部分由实木框架回弹定型海绵，优质面料。 900WX400DX400Hmm	ZW7620	江苏中维科教设备有限公司	6	组	2300.00 13800.00 无
8	配套软包	1.具体尺寸按实际定制。基材：采用 E1 级高密度板，板材厚度 18mm。2.油漆：采用优质烤漆工艺 3.五金配件：采用优质五金配件	ZW1821	江苏中维科教设备有限公司	6	个	800.00 4800.00 无
9	吧台	黑色烤漆弓形架，黑色固定扶手，高度回弹定型海绵，尺寸：600X517X855Hmm	ZW1820	江苏中维科教设备有限公司	套	5300.00 5300.00 无	
10	办公椅	一、图书	ZW7950	江苏中维科教设备有限公司	把	380.00 760.00 无	

	馆智能化系统											
1	RFID 图书管理系统	蓝鲸	采用多层架构模式，基于 JAVAEE 架构标准进行开发设计；软件采用 B/S、C/S 两种模式；后台采用最流行的关系型数据库 MySQL；可将书店提供的随书 MARC 导入本地套录库，进行精准检索。 5. 编目参数可根据管理员需求设置表单填空式编目、专业 MARC 编目，两种方式数据同步更新；★6. 图书编目时支持多数据源免费检索，包括本地中央数据库、套录库、云端数据库（即厂商自带数据库）、Z39.50 服务器至少四种检索源；★7. 支持不规范 MARC 检测功能。实现实时检测 MARC 数据，以保证 MARC 标准规范性；★8. 在编目检索过程中，如本地中央数据库有该数据，无需查看图书基本信息，可直接添加副本、多卷完成图书著录，如通过套录库、云端数据库、Z39.50 服务器检索出该数据，则自动套录至本地中央数据库，从检索该数据到套录数据至本地中央数据库完成时间应在 1 秒内，以提高编目效率、准确性；支持书标打印、条形码打印；10. 支持编目员工工作量统计，支持编目日期、操作员统计结果，系统支持打	V1.0	北京蓝鲸知图科技有限公司	1	套	19000.00	19000.00	无		



印、导出结果；11.支持编目综合统计，按馆藏地、编目批次、文献状态、文献语种、文献类型、中图法分类、入库人员等显示统计结果，支持打印、导出统计结果；12.流通系统支持IC卡、条码卡借还、二维码电子借阅证，支持对接学校现有一卡通系统，避免图书馆工作人员进行第二次办证的情况；13.可按文献类别统计出每个类别的总借阅次数及导出结果；14.支持多条件查询文献借阅排行及读者借阅排行及导出查询结果；15.支持借阅查询，可根据读者、条形码等查询当前借阅、历史借阅记录，支持打印、导出；16.支持期刊预定数据导入，导入格式支持ISO2709，批量导入时选择批次号、供货单位支持快速新建功能；17.支持期刊到期功能，支持期刊合刊、增刊；每一种期刊记录完成后有最终完成日期及完成记得提示；18.支持单个期刊预定信息新增，支持设置核心期刊，期刊可以批续订，期刊记到时，可根据当期期刊数量，分别分发馆藏地点（投标人须提供工业和信息化部门授权的软件产品检测机构，针对此功能出具的软件产品登记检测报告复印件、功能截图并加盖制造商公章）；19.支持读者管理功能，



2	RFID 电子标签	蓝鲸	1. 工作频率：860~868 MHz; 2. 标准：符合标准 ISO15693, ISO18000-3; 3. 读写次数：10 万次，数据保存 10 年，	UHF	北京蓝鲸如意科技有限公司	30000	片	0.80	24000.00	无
---	-----------	----	--	-----	--------------	-------	---	------	----------	---

		<p>保质期 10 年;4. 有效识读距离：符合自助借还设备、书架、安全门、盘点设备等读取要求;5. 具有不可改写的唯一序列号（UID）供识别和加密，防止存储在其中的信息资料被泄露，具有较高的安全性;6. 无源标签无需电池，可以非接触式的读取和写入，加快资源流通的处理手续;7. 标签必须使用防冲突运算法则，能保证多个标签的同时可靠识别，内置存储器，存储在其中的资料可重复读、写，用户可自定义数据格式和内容，具有良好的数据扩展性;8. 具有（EAS）和（AFI）防盗功能，标签天线为铝或铜质天线，采用蚀刻法工艺制造;9. 标签自带中性粘胶，粘贴于图书后不易撕毁、脱落;10. 环境要求：贴标温 湿度：[10°C to 40°C] 20% to 80%RH 贴标后温度 / 湿度：[-20°C to +50°C] 20% to 80%RH;11. 成品保质期：在温度 23 ± 5°C 相对湿度 50 ± 10% 的情况下，避光、不密封，可存储一年;11. 规格：天线尺寸：45*45mm，标签尺寸：50*50mm;12. 包装：标签使用不干胶铜版纸封装，标准自带背胶卷状静电包装，可根据用户要求印刷及包装;13. 使用警示：搬运及使用时防水、禁止剧烈撞击、</p>	

			禁止挤压或弯折芯片部分;15.RFID 标签经过低温储存试验、高温储存试验、恒温储存试验、可以正常读取。						
3	RFID 标签加工	定制	RFID 标签与图书条形码转换绑定	定制	北京蓝鲸知图科技有限公司	30000	板	1.50	45000.00
4	馆员工工作站	蓝鲸	1.工作频率: 860~868MHz;2.标准: 支持 ISO15693、ISO18000-3 标准;3.一体化设计, 内嵌读写模块和天线, 可对 RFID 标签非接触式进行阅读, 有效读取、改写 RFID 电子标签;4.具有快速防碰撞处理算法, 读取标签速度高达 50 张/秒;5.具有实时系统工作日志功能, 查看用户操作日志的创建时间、操作内容等;6.工作站支持借还书等流通功能, 支持给读者办卡、换证、收退费等读者管理功能 (提供 RFID 智能馆员工作站系统软件著作权登记证书复印件并加盖制造商公章);7.具备标签加工功能, 可对图书标签、层架标签等进行注册、更换、修改、销毁、进销等操作, 转换操作时, 条形码号可自动递增或者递减, 支持更换馆藏地, 以提高管理员转换工作效率, 操作列表可显示图书条形码、单价、出版时间、馆藏地址、架位号、状态、RFID 标签码、转换状态等基本信息。8.支持	TPAD20 U	北京蓝鲸知图科技有限公司	1	台	12500.00	12500.00

5	RFID 安全门禁	蓝鲸	1.工作频率:1~8W 可调;3.标准:支持 ISO15693 和 ISO18000-3 标准;4.支持多种防盗	LSC422 U5	北京监航如意科技有限公司 4	片	12400.00	49600.00	元

	<p>模式：EAS、AFI等;5.设备外观设计简单时尚，可以方便融合到图书馆环境;6.集成红外传感器切割分析，实现人流统计，管理后台可进行数据显示;7.集成三维全向感应技术,能在设备感应区内垂直面上任意方向检测,快速精准检测 RFID 电子标签;8.多标签时，安全门具有很高的检测性，要求无误报、无漏报（提供 RFID 安全门防盗报警系统软件著作权登记证书复印件并加盖制造商公章）;9.响应速度 30 个标签 / 秒，通道宽度 90cm±5cm;10.支持噪声检测(环境电磁干扰检测)，可检测周围环境是否有干扰信号;11.UID 卡号读取、支持两路联动输出、射频功率可调;12.内置声光报警提示功能,可通过听觉视觉直观查看报警源;13.配流量控制器,可实时显示人的进/出统计数, 调节报警声音大小, 设置安全门报警模式;14.尺寸：天线外观 (长×宽×高)：1730x540x80mm;15.重量：28 公斤/片;16.环境参数：工作温度-20 度~60 度 存储温度-45 度~85 度 相对湿度 5%-80%;17.投标人所投的 RFID 安全门内铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯和</p>		

6	升降式移动还书车	蓝鲸	RB-M1	北京蓝鲸知图科技有限公司	2	辆	4000.00
7	读者证	蓝鲸	1489IC	北京蓝鲸知图科技有限公司	2000	张	2.50
8	朗读亭	星范儿	LDT-02	深圳声星范儿文化科技	1	个	91000.00

		童，绘本，经典文学，唐诗宋词，诗歌散文，外语名篇，趣味配音，党章学习，赛事活动，朗读技巧，雷锋日记，中学必读，小学生必读，名家名篇，唱响主旋律，习近平著作等;3.-一键录音，录音试听，保存上传功能;4.普通话发音测评，对流畅度，准确性，情感度三个维度进行测评，必须支持全部文章的测评及单个文字测评; 5.背诵功能，背诵时自动屏蔽字幕，背诵结束字幕出现，提交后进行测评，含错字、漏字、准确定字以及单个文字的读音测评;6.英语测评，完整度，流畅度，准确度三个维度进行测评，支持音标练习，听说模拟，单词训练，课文跟读，课文朗读，读写模拟提供功能截图);7.点读功能：支持点读模块，可在管理后台上传原文，译文，可播放示范音频;8.用户朗读后可把朗读作品发送到用户电子邮箱;9.朗读欣赏，可以收听其他朗读者的作品;10.卡拉OK红歌功能，支持原唱/伴唱/音频切换(提供功能截图);11.5 种登录方式，微信登录，账号登录，学生卡登录，账户密码登录，游客登录(提供功能截图);12.用户权限管理，根据工作需要可以设置系统用户	有限公司 	

				<p>权限，如系统管理员，审核员，操作员等;13.设置及管理用户每天使用设备的时间及使用次数;14.用户及粉丝管理，分析统计用户和粉丝数量以及属性;15.数据分析，读者数，粉丝增长量，作品分享排行，文章热门排行，设备录音作品数排行等;16.更新上传文库，管理员或者使用单位均可上传自己的专属文库资源，管理自己设备的文库;17.朗读资源分类，支持重新定义朗读资源模块，比如增加红色经典阅读等自定义模块;18.活动赛事管理，使用单位根据自己的需求创建及管理自己的活动赛事;19.配乐管理，可上传各种不同风格主题的配乐;20.录音作品管理，对录音作品分享，下载，删除录音作品，支持单个作品下架，支持朗读作品批量下载，更加方便后台下架管理;21.作品审核功能，采取人工对用户上传发布的作品进行审核，审核通过后方可发布成功;22.作品外链功能，无缝连接至使用单位的微信公众号，可以收听，调用录音作品进行分享。提供功能截图;23.朗读作品会自动推送到微信端，用户可进行试听，用户满意试听可选择分享发布，如不满意可删除录音，如满意可以将用户的录音</p>



9	opac 自助查询机	蓝鲸	FD-S32	北京蓝鲸知图科技有限公司	1	17500.00	17500.00	元

10	电脑	联想	键盘、鼠标 处理器:Intel i5,内存:8GB,硬盘:128 固态 1TB 主频机械盘存储、显示器:21.5 吋、显卡:2G 独显、系统:WIN10。	E76p	联想(北京)有限公司	2	台	5500.00	11000.00	无	
11	服务器	戴尔	CPU类型: 英特尔®至强®E-2224G 3.5GHz, 8M 缓存, 4C/4T, 内存大小: 8GDDR4 硬盘大小: 1T 硬盘槽位: 3 个 机械硬盘槽网卡: 集成千兆网卡	戴尔 T40	戴尔(中国)有限公司	1	台	10300.00	10300.00	无	
12	图书	中维	1.投标人依据“教育部关于印发《中小学图书馆（室）规程（修订）》的通知”ZW3445	江苏中维科教设备有限	30000	册	15.20	456000.00	无		

自行提供图书（中标人在采购图书前应与甲方确认认图书目录后方可采购）。		公司				
2.所提供的正规定出版社出版或印刷的未使用过的图书，用于初级中学服务教学科研、学习使用						
3.投标人所投标图书如已多次改版修订，应选最新版本；各种专业标准应提供正在执行的最新标准。						
4.本次采购的图书质量按照印刷技术标准执行中华人民共和国国标 GB9851；书刊印刷质量评价和分级方法依据 CY/T2—1991 标准。						
合计报价（人民币元）大写：人民币捌拾捌万柒仟柒佰捌拾元整		小写：887780.00元				887780.00



投标人名称（公章）：江苏中维科教设备有限公司

法定代表人或被授权人(签字或盖章)：
日期：2023年6月27日